

(12) NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES
PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum
Internationales Büro



(43) Internationales Veröffentlichungsdatum
15. Juli 2004 (15.07.2004)

PCT

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer
WO 2004/058030 A1

(51) Internationale Patentklassifikation⁷: A47L 9/00, 5/36

(72) Erfinder; und

(75) Erfinder/Anmelder (nur für US): BOTI, Erich (DE/DE); Mönchsbergstr. 4, 97618 Hollstadt (DE). HLLIG, Roland (DE/DE); Waldstr. 5, 97618 Heustreu (DE). NIEDERGESÄSS, Anja (DE/DE); Quellenstr. 3, 97618 Niederlauer (DE).

(21) Internationales Aktenzeichen: PCT/EP2003/013785

(43) Internationales Anmeldedatum:
5. Dezember 2003 (05.12.2003)

(74) Gemeinsamer Vertreter: BSH BOSCH UND SIEMENS HAUSGERÄTE GMBH; Carl-Wery-Str. 34, 81739 München (DE).

(25) Einreichungssprache: Deutsch

(26) Veröffentlichungssprache: Deutsch

(30) Angaben zur Priorität:
102 60 226.3 20. Dezember 2002 (20.12.2002) DE

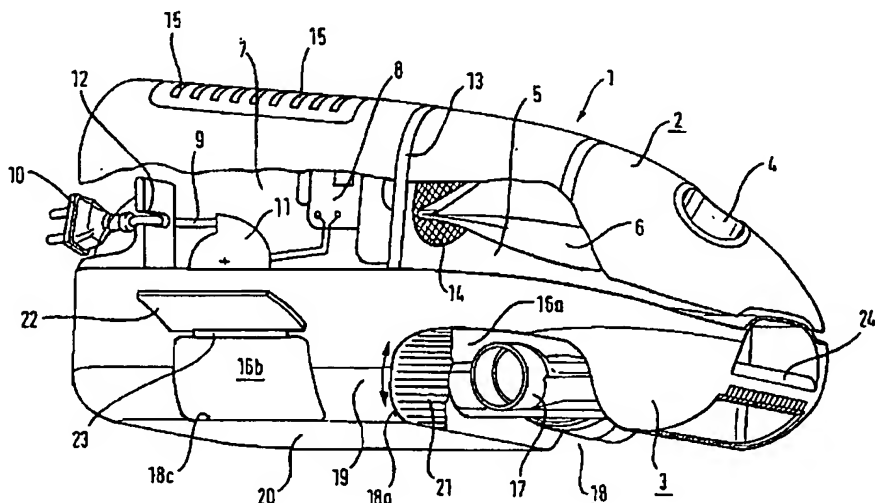
(71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von US): BSH BOSCH UND SIEMENS HAUSGERÄTE GMBH (DE/DE); Carl-Wery-Str. 34, 81739 München (DE).

(81) Bestimmungsstaaten (national): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

(54) Titel: VACUUM CLEANER COMPRISING A BASE COMPARTMENT FOR ATTACHMENTS

(54) Bezeichnung: STAUBSAUGER MIT BODENRAUM FÜR ZUBEHÖRTEILE



(57) **Abstract:** The invention relates to a vacuum cleaner comprising a housing (1), in which a dust compartment (5), which can be closed by a dust compartment cover and is designed to receive a dust interceptor (6), and a fan compartment (7) for receiving a motor-driven fan unit (8) are configured. Said cleaner also comprises a receiving compartment (16) for attachments (17), which extends below the dust compartment (5) and/or the fan compartment (7) and can be accessed by means of at least one opening (18) in the housing (1). The aim of the invention is to permit users to remove attachments (17) easily from the receiving compartment (16) that is located below the dust compartment (5) and the fan compartment (7). To achieve this, the opening(s) (18) is/are provided in a lateral wall (19) of the housing (1). This permits attachments (17) to be removed, without bringing the vacuum cleaner out of its normal operating position.

WO 2004/058030 A1

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]